

Utiliser Adobe Acrobat

Durée de la formation :

2 jours (14h)

Horaires de formation :

08h45 - 12h30 / 13h45 - 17h00

Pré-requis :

Windows, Initiation : pour la connaissance de l'environnement informatique

Objectifs :

Comprendre les différents rôles d'Acrobat.

Optimiser la création de ses PDF

Modifier des documents PDF

Pour vous inscrire :

Tel. : 04.78.14.19.19

Fax : 04.78.14.19.00

Email : amra.info@atoutmajeur-ra.com

Renseignements et planning des formations :

<http://www.atoutmajeur.com>

Module 1 : Prise en main d'Acrobat

Présentation d'Adobe Acrobat, son rôle et ses utilisations
Présentation des différences entre Adobe Reader, Adobe Acrobat, Adobe Distiller et PDFMaker
Les modifications du système lors de l'installation d'Acrobat
Comprendre l'interface d'Acrobat
La navigation dans un document PDF

Module 2 : Convertir au format PDF

Convertir des documents en PDF avec PDFMaker et Distiller
Méthodes de compression des images
Gestion de la couleur et des images
Créer des Binder (fichier PDF conçu à partir de plusieurs documents)
Créer des portes documents

Module 3 : Modifier des documents PDF

Renommer et changer l'ordre des pages
Travailler les arrière-plans, les en-têtes et les pieds de pages ainsi que les filigranes
Insérer, remplacer, supprimer et extraire des pages
Modifier le texte et créer du texte supplémentaire
Ajouter des champs de formulaire
Transformer un PDF en formulaire à diffuser
Protéger un PDF

Module 4 : Créer des instruments de navigation et d'interactivité

Les signets, les liens et les articles
Créer des liens entre des fichiers différents
Créer des boutons de navigation

Module 5 : La reconnaissance des caractères

Importer un document
Reconnaissance des caractères
Rechercher et corriger les suspects

Module 6 : La structure du document PDF

Déplacer les objets
Modifier l'ordre de lecture

Module 6 : Annoter un document

Créer et définir une annotation
Manipuler les annotations
Ajouter un tampon

Module 7 : Rechercher dans un document

Faire une recherche simple
Créer un index
Rechercher avec un index